

いろいろな調節・設定・確認をしたいとき

メニュー画面について 70

受信チャンネル設定をしたいとき 72

■ 受信チャンネルスキャン 72

■ 受信レベルの確認 73

■ リモコンボタンの設定 74

■ アップ / ダウン選局の設定 75

映像をお好みに合わせて設定したいとき 76

画面をお好みに合わせて設定したいとき 78

■ オーバースキャンについて 79

音声をお好みに合わせて設定したいとき 80

画面表示の機器名を変更したいとき 81

字幕、文字スーパーの設定を変えたいとき 82

消費電力の低減設定をしたいとき 83

本体のボタン操作をできなくしたいとき 84

すぐに操作できるようにする（高速起動） 85

B-CAS カード ID 番号、ソフトのバージョンを確認したいとき ... 86

お知らせの確認 87

全ての設定をお買い上げ時の状態に戻すとき 88

メニュー画面について

メニューボタンを押すと画面にメニューが表示され、カーソルボタンを使って、各種機能の設定ができます。

メニュー画面の基本操作

1 メニューボタンを押す

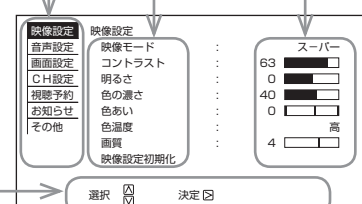
メニュー画面が表示されます。

再度メニューボタンを押すとメニュー画面が消え、元の画面に戻ります。

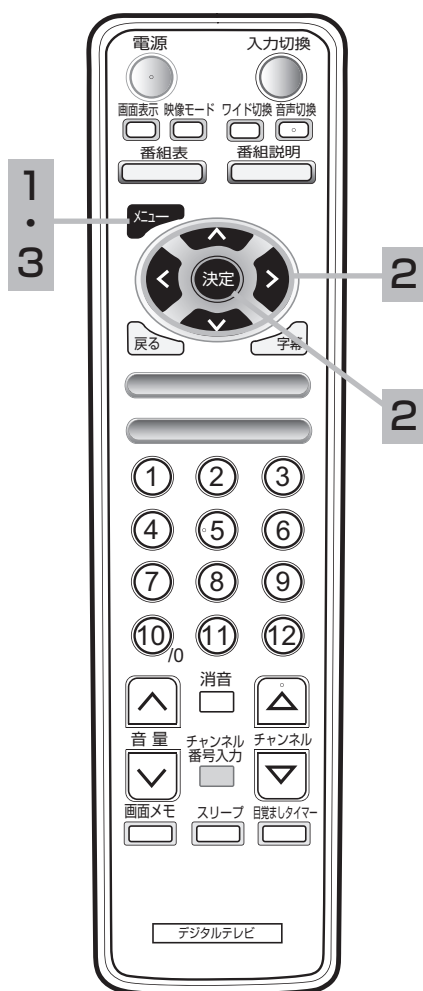


2 上下で項目を選び、決定または決定ボタンを押す

1 階層目のメニュー項目 2 階層目のメニュー項目 3 階層目のメニュー項目



画面下には使用できるボタンが表示されます。



明るさなどの映像を調節したいときは

上下で「映像設定」を選び、決定または決定ボタンを押す

映像設定	映像設定		スーパー
音声設定	映像モード	:	
画面設定	コントラスト	:	63
CH設定	明るさ	:	0
視聴予約	色の濃さ	:	40
お知らせ	色あい	:	0
その他	色温度	:	高
	画質	:	4
	映像設定初期化		



映像設定	映像設定		スーパー
音声設定	映像モード	:	
画面設定	コントラスト	:	63
CH設定	明るさ	:	0
視聴予約	色の濃さ	:	40
お知らせ	色あい	:	0
その他	色温度	:	高
	画質	:	4
	映像設定初期化		

76

高音などの音声を調節したいときは

上下で「音声設定」を選び、決定または決定ボタンを押す

映像設定	音声設定		
音声設定	低音	:	0
画面設定	高音	:	0
CH設定	バランス	:	0
視聴予約	二カ国語放送	:	主音声
お知らせ	音声設定初期化		
その他			



映像設定	音声設定		
音声設定	低音	:	0
画面設定	高音	:	0
CH設定	バランス	:	0
視聴予約	二カ国語放送	:	主音声
お知らせ	音声設定初期化		
その他			

80

ワイド画面などを設定したいときは

上下で「画面設定」を選び、決定または決定ボタンを押す

映像設定	画面設定		
音声設定	現在のワイドモード	:	フル
画面設定	ワイド制御信号検出	:	しない
CH設定	自動調整	:	
視聴予約	水平画面位置設定	:	0
お知らせ	垂直画面位置設定	:	0
その他	クロック	:	0
	位相	:	0
	オーバースキャン	:	
	画面設定初期化		



映像設定	画面設定		
音声設定	現在のワイドモード	:	フル
画面設定	ワイド制御信号検出	:	しない
CH設定	自動調整	:	
視聴予約	水平画面位置設定	:	0
お知らせ	垂直画面位置設定	:	0
その他	クロック	:	0
	位相	:	0
	オーバースキャン	:	
	画面設定初期化		

78

お知らせ

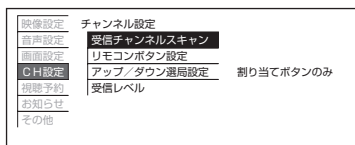
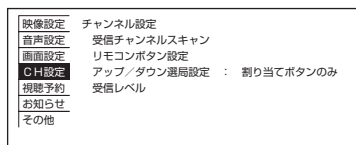
リモコンの戻るボタンについて

メニューの設定画面のとき「戻る」ボタンを押すと、前の設定画面に戻したり、設定画面を終了させることができます。

2

チャンネルなどを設定したいときは

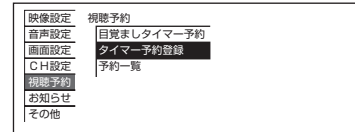
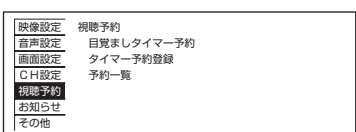
⬆️で「CH 設定」を選び、⬇️または決定ボタンを押す



72 など

視聴予約などを設定したいときは

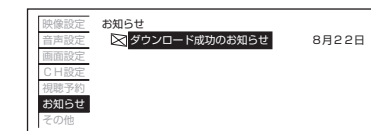
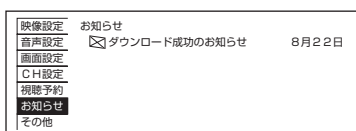
⬆️で「視聴予約」を選び、⬇️または決定ボタンを押す



61 など

お知らせを確認したいときは

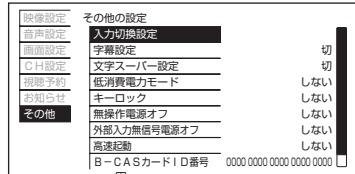
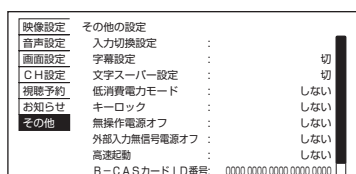
⬆️で「お知らせ」を選び、⬇️または決定ボタンを押す



67

入力切替などの設定をしたいときは

⬆️で「その他」を選び、⬇️または決定ボタンを押す



81 など

- バーの表示があるときは、⬇️を押すと、次のページが表示され、⬆️を押すと、前のページが表示されます。
- グレー色の文字の項目は、選択することはできません。

3 設定が終了したらメニューボタンを押して、メニューを消す



使用できるボタンについて

メニュー画面の設定で使用するボタンが画面下に表示されます。
表示されるボタンは、設定する画面により異なります。

⬆️で項目を選択することを表しています。

⬇️で決定(選択)することを表しています。
決定ボタンでも決定することができます。



⬅️で一つ前の画面に戻ることを表しています。
戻るボタンをでも戻ることができます。



⬆️で調整することを表しています。



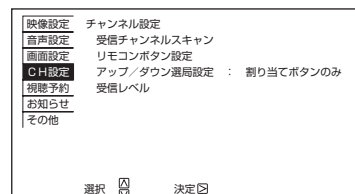
決定ボタンで決定することを表しています。



受信チャンネル設定をしたいとき

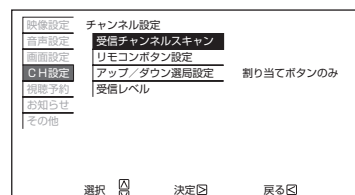
受信チャンネルスキャン

かんたんセットアップ [39] でチャンネルが受信できなかったときや、引越しなどで受信地域が変わったとき、新たに放送局が開局したりしてチャンネルが増えたときなどに行います。

- 1 メニューボタンを押し、で「CH 設定」を選び、または決定ボタンを押す

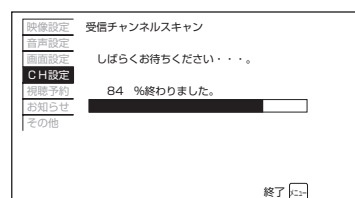
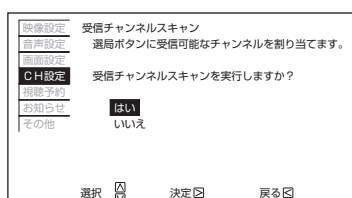


- 2 で「受信チャンネルスキャン」を選び、または決定ボタンを押す



- 3 で「はい」を選び、決定ボタンを押す

自動スキャンを開始し、終了すると CH 設定画面に戻ります。



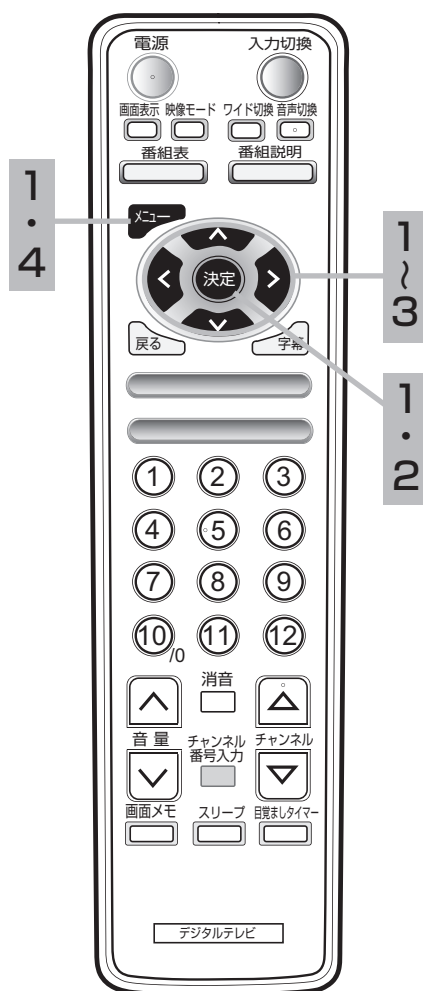
- 4 メニューボタンを押して、メニューを消す

お知らせ

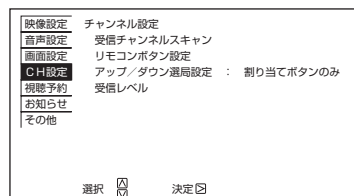
- 外部入力を選択しているときは、「CH 設定」メニューは選択できません。
- 受信できない放送局がある場合には、受信レベルの確認を確認してください。
[73]
- 地上デジタル放送では、CH ボタン（1 ～ 12）の番号に対応した 3 桁のチャンネル番号が付けられています。番組表などには、この 3 桁のチャンネル番号が表示されます。1 つの放送局で複数の放送が行われている場合は、この 3 桁のチャンネル番号の下 1 桁が異なります。
- 3 桁のチャンネル番号は、放送地域内では、別の番号になっています。隣接地域の放送局で同じ 3 桁番号になる場合は、アンテナレベルが高い放送局が選択されます。
上記理由で選択されなかった放送局の設定については、[74] のお知らせをご覧ください。
- お住まいの地域で新しく放送が開始された場合、「受信チャンネルスキャン」を選び、受信放送局を追加する必要があります。

受信レベルの確認

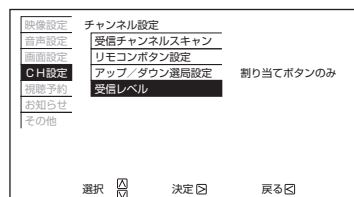
受信の電波状況が十分でない場合には、正常に受信できない場合があります。このような場合は「受信状況」の数値が最大になるように、地上デジタル受信アンテナの向きを調整したり、接続状況（接栓・分配・混合など）を確認してください。



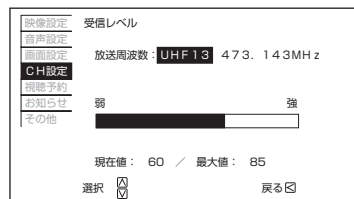
- 1 メニューボタンを押し、で「CH 設定」を選び、または決定ボタンを押し



- 2 で「受信レベル」を選び、または決定ボタンを押し



- 3 で「放送周波数」を切り換えて、受信状態を確認する



- 4 メニューボタンを押して、メニューを消す

お知らせ

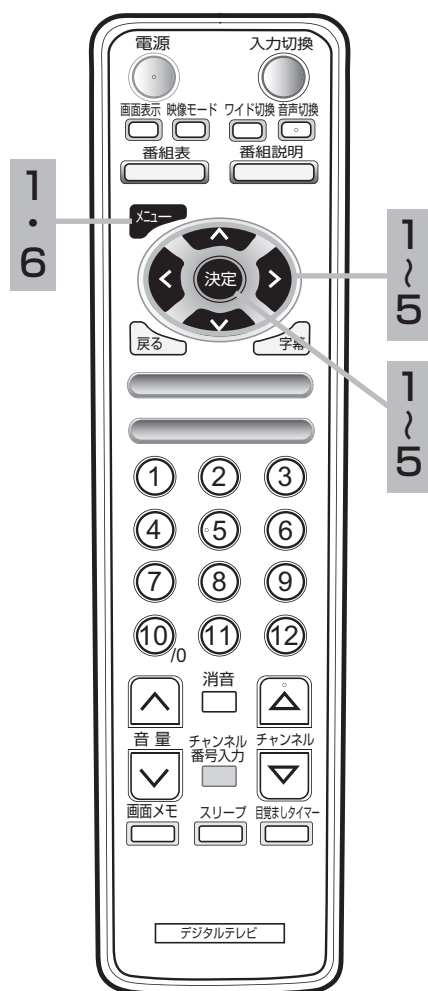
地上デジタル放送の受信レベルについて

- 受信レベルの目安は 55 以上です。
- 受信レベルが 55 未満の場合には、正常に受信できない場合があります。このような場合は、「受信レベル」の数値が最大になるように、地上デジタル受信アンテナの向きを調整したり、接続状況（接栓・分配・混合など）やブースター等の調整、アンテナの劣化が無いかなどを確認してから、再度受信チャンネルスキャンを行ってください。
- 受信レベルは、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信 C/N の換算値（信号と雑音の比率）で電波の質を表すものであり、強さを表すものではありません。ブースター等の調整で、アンテナ信号を過大に増幅した場合、受信レベルが上がらない、または受信レベルが下がる場合があります。

受信チャンネル設定をしたいとき（つづき）

リモコンボタンの設定

お好みに合わせて、リモコンのチャンネルボタンの設定を変更することができます。



- 1 メニューボタンを押し、で「CH 設定」を選び、または決定ボタンを押す

映像設定	チャンネル設定
音声設定	受信チャンネルスキャン
画面設定	リモコンボタン設定
CH設定	アップ/ダウン選局設定
視聴予約	受信レベル
お知らせ	
その他	

選択 決定

- 2 で「リモコンボタン設定」を選び、または決定ボタンを押す

映像設定	チャンネル設定
音声設定	受信チャンネルスキャン
画面設定	リモコンボタン設定
CH設定	アップ/ダウン選局設定
視聴予約	受信レベル
お知らせ	
その他	

選択 決定 戻る

- 3 で変更したい放送局を選び、または決定ボタンを押す

映像設定	リモコンボタン設定	地域	ボタン
音声設定	放送局		
画面設定	NHK総合・東京	関東広域	1
CH設定	NHK教育・東京	関東広域	2
視聴予約	t v k	神奈川	3
お知らせ	日本テレビ	関東広域	4
その他	テレビ朝日	関東広域	5
	TBS	関東広域	6
	テレビ東京	関東広域	7
	フジテレビジョン	関東広域	8

選択 決定 戻る

- 4 でボタンを選び、または決定ボタンを押す

ボタン番号は 1 ～ 20 までです。
他のチャンネルと同じ番号を選んだときは、先に設定したボタン番号が「—」と表示されます。
13 以降はチャンネルアップダウン選局のみの選局となります。

映像設定	リモコンボタン設定	地域	ボタン
音声設定	放送局		
画面設定	NHK総合・東京	関東広域	1
CH設定	NHK教育・東京	関東広域	2
視聴予約	t v k	神奈川	3
お知らせ	日本テレビ	関東広域	4
その他	テレビ朝日	関東広域	5
	TBS	関東広域	6
	テレビ東京	関東広域	7
	フジテレビジョン	関東広域	8

選択 決定 戻る

お知らせ

3桁のチャンネル番号は、放送地域内では、別の番号になっています。隣接地域の放送局で同じ3桁番号になる場合は、アンテナレベルが高い放送局が選択されます。

上の理由で選択されなかった放送局は、リモコンボタン設定画面で—と表示されます。使用していないリモコンボタンもしくはお好みのリモコンボタンを手順4で選べと、記憶されます。

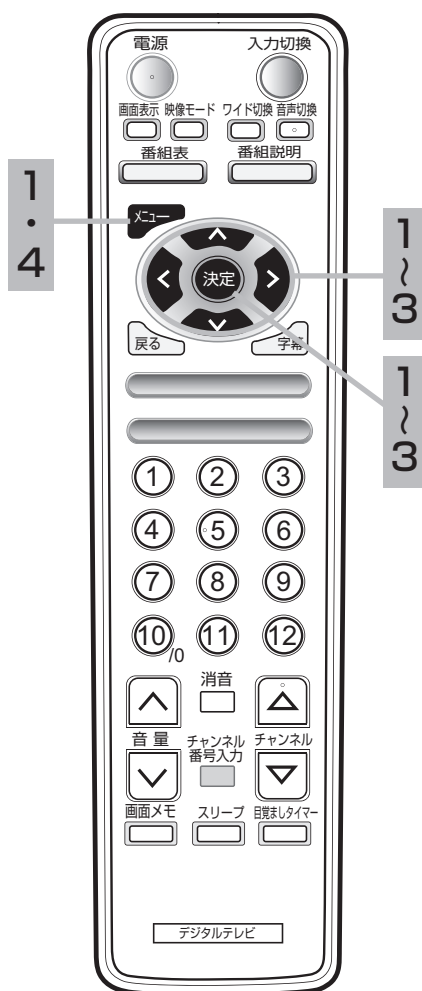
- 5 設定が終了したら決定ボタンを押す

- 他のボタンを設定するときは、手順 3、4 をくり返します。
- 設定後は、チャンネル切り換えや電源を切っても記憶されます。

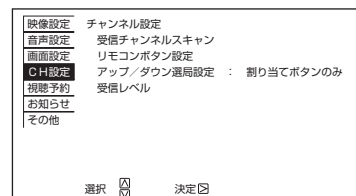
- 6 メニューボタンを押して、メニューを消す

アップ / ダウン選局の設定

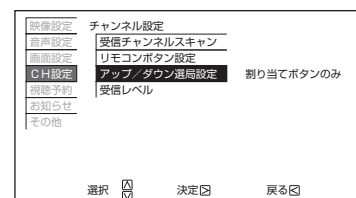
チャンネルアップ / ダウン選局のとき、チャンネルが割り当てられている放送局だけを順逆送り
で選局します。



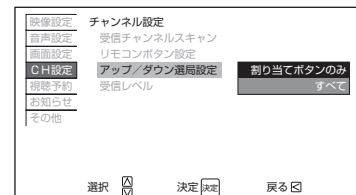
- 1 メニューボタンを押し、で「CH 設定」を選び、または決定ボタンを押す



- 2 で「アップ / ダウン選局設定」を選び、または決定ボタンを押す



- 3 で「割り当てボタンのみ」を選択し、決定ボタンを押す

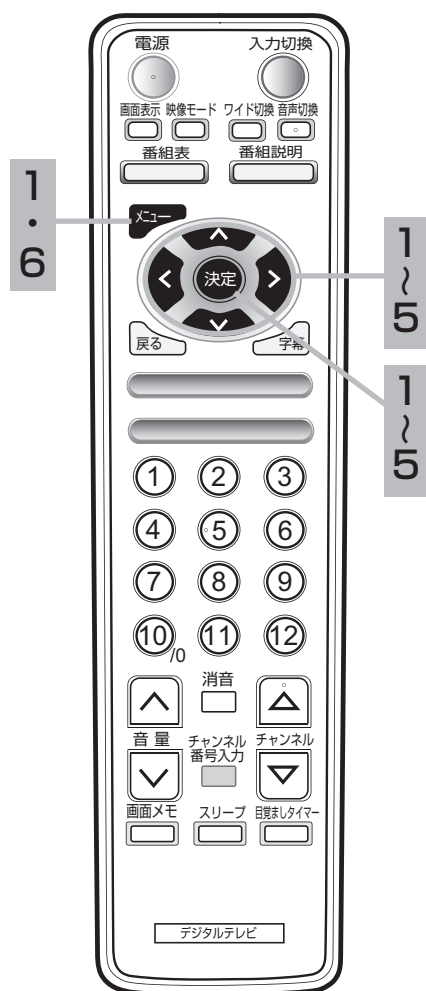


画面設定項目	で設定	設定のポイント
アップ / ダウン選局設定	 割り当てボタンのみ ⇄ すべて	割り当てボタンのみ： 放送局のリモコン番号に割り当てられているチャンネルのみ選局します。 すべて： すべてのチャンネルを選局します。

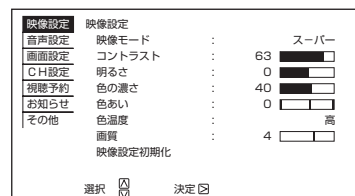
- 4 メニューボタンを押して、メニューを消す

映像をお好みに合わせて設定したいとき

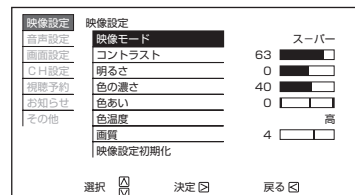
お好みに合わせて、各映像モードの設定を変更することができます。
映像設定初期化を選ぶとお買い上げ時の設定⑨⑥に戻すことができます。



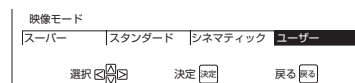
- 1 メニューボタンを押し、で「映像設定」を選び、または決定ボタンを押す



- 2 で「映像モード」を選び、または決定ボタンを押す



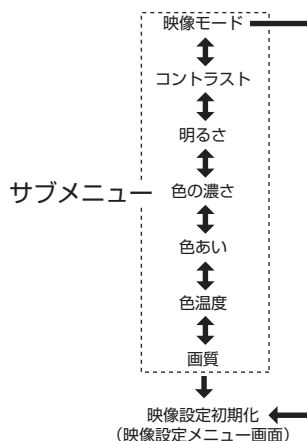
- 3 で設定を変更したいモードを選び、または決定ボタンを押す



映像モードサブメニュー画面

モード	設定のポイント
スーパー	<ul style="list-style-type: none"> ●鮮明でコントラストのある映像となります。 ●明るい部屋で、メリハリのある映像を楽しむときに適したモードです。(お買い上げ時の設定)
スタンダード	<ul style="list-style-type: none"> ●標準的な映像です。 ●ご家庭で通常のテレビ番組、DVD 再生などを楽しむときに適したモードです。
シネマティック	映画館のスクリーンを見るような感覚で映画を楽しむときや、電球色などの落ちついた照明を採用したリビングなどでの長時間視聴に適した設定となっています。
ユーザー	お好みの設定に調節できるモードです。

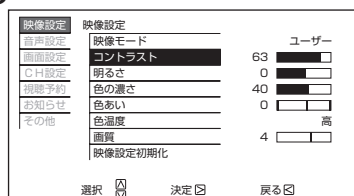
を押した場合は、サブメニューが下記の通り切り換わります。




お知らせ

- 部屋の明るさや再生ソフトの内容によっては、十分な効果が得られない場合があります。
- ビデオ、DVD プレーヤー、テレビゲーム機器等の静止した画像を長時間画面に表示しますとパネルに映像が焼き付く現象が出る場合があります。また、短時間でも静止した映像を表示するときは明るさおよびコントラストの調節で画面を極力暗くしてご使用ください。

4 続けて設定する場合は、で設定を変えたい項目を選び、または決定ボタンを押す
















5 で調節し、または決定ボタンを押す

を押した場合は、次のサブメニューまたは映像設定メニューに切り換わります。

(例) コントラストを調節する場合

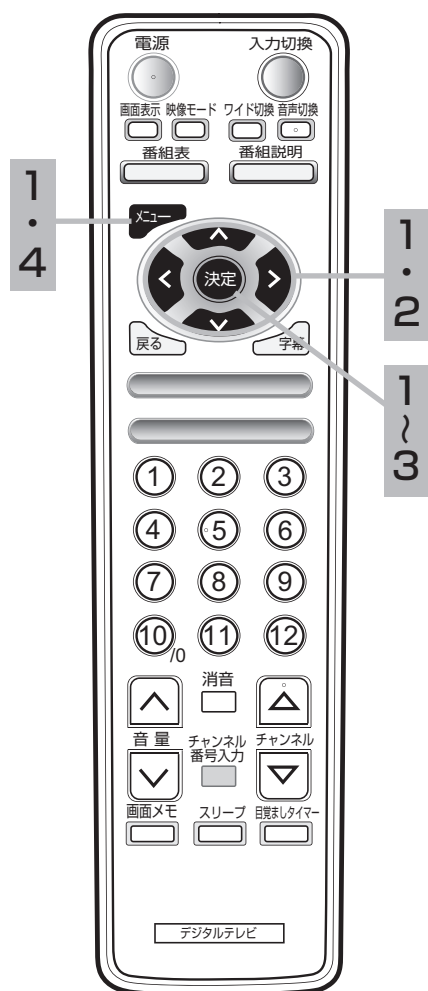


 映像設定項目	◀または▶で設定		設定のポイント
コントラスト	 暗い部分がより暗くなる	 暗い部分が明るめになる	黒髪の濃さに合わせて、見やすく。
明るさ	 暗くなる	 明るくなる	周囲の明るさに合わせて、見やすく。
色の濃さ	 色が淡くなる	 色が濃くなる	好みの濃さに。 (ややうす目の方が自然です。)
色あい	 赤っぽくなる	 緑っぽくなる	肌色がきれいに見えるように。
色温度	 高 ⇄ 中 ⇄ 低 		室内照明などによる影響から色調を補正するときに設定します。
画質	 やわらかな画質になる	 くっきりとした画質になる	ふだんは中央で柔らかい感じにしたいときにはマイナス側へ。
映像設定初期化	◀または「決定」ボタン		設定中の映像モードに関わる全ての項目がお買い上げ時の設定に戻ります。

6 設定が終了したらメニューボタンを押して、メニューを消す

画面をお好みに合わせて設定したいとき

お好みに合わせて、ワイドモード、水平・垂直画面位置、クロックなどの設定ができます。
画面設定初期化を選ぶとお買い上げ時の設定 [96] に戻すことができます。



- 1 メニューボタンを押し、で「画面設定」を選び、または決定ボタンを押す

映像設定	画面設定	
音声設定	現在のワイドモード	フル
画面設定	ワイド制御信号検出	しない
CIH設定	自動調節	
視聴予約	水平画面位置設定	0
お知らせ	垂直画面位置設定	0
その他	クロック	0
	位相	0
	オーバースキャン	
	画面設定初期化	
選択	決定	戻る

- 2 で設定したい項目を選び、決定ボタンを押し、またはで設定し、決定ボタンを押す

(例) 現在のワイドモードを調節する場合

で選択します。

映像設定	画面設定	
音声設定	現在のワイドモード	フル
画面設定	ワイド制御信号検出	しない
CIH設定	自動調節	
視聴予約	水平画面位置設定	0
お知らせ	垂直画面位置設定	0
その他	クロック	0
	位相	0
	オーバースキャン	
	画面設定初期化	
選択	決定	戻る



映像設定	画面設定	
音声設定	現在のワイドモード	フル
画面設定	ワイド制御信号検出	16:9
CIH設定	自動調節	スムーズ
視聴予約	水平画面位置設定	0
お知らせ	垂直画面位置設定	0
その他	クロック	0
	位相	0
	オーバースキャン	
	画面設定初期化	
選択	決定	戻る

画面設定項目	で設定	設定のポイント
現在のワイドモード	 ハイビジョン以外のデジタル放送の4:3映像とビデオ入力するとき フル ⇄ ノーマル ⇄ スムーズ ⇄ ズーム ⇄ 映画 ⇄ 映画1字幕 ⇄ 映画2字幕 ハイビジョンのデジタル放送とハイビジョン以外のデジタル放送の16:9映像のとき フル ⇄ 16:9 ⇄ スムーズ ⇄ ズーム ハイビジョンのビデオ入力するとき フル ⇄ 16:9 ⇄ ノーマル ⇄ スムーズ ⇄ ズーム パソコン入力するとき フル ⇄ ノーマル ⇄ Dot by dot	ワイド切換ボタンを押しても変更することができます。画面イメージについては [52] をご覧ください。
ワイド制御信号検出	 する ⇄ しない	「する」に設定すると、映像信号に画面サイズの識別信号を検出すると画面サイズを自動的に切り換えます。
自動調節 パソコン入力するとき	 開始 ⇄ 中止	パソコン入力を選択しているときに、自動で最適な状態に調整します。
水平画面位置設定 パソコン入力するとき	左に画面を移動 右に画面を移動	パソコン入力を選択しているときに、画面位置を左右に調整できます。
垂直画面位置設定	下に画面を移動 上に画面を移動	パソコン入力を選択しているとき、またはズーム、スムーズ、映画1、映画1字幕、映画2字幕のときに、画面位置を上下に調整できます。

お知らせ

現在のワイドモード切換は、リモコンのワイド切換ボタンでも切り換えることができます。[56]

2

映像設定項目	○または○で設定		設定のポイント
クロック パソコン入力するとき	○ 左に画面を移動	○ 右に画面を移動	パソコン入力の水平方向の周波数を調整できます。
位 相 パソコン入力するとき	○ 左に画面を移動	○ 右に画面を移動	パソコン入力の水平方向の位相を調整できます。
オーバースキャン	チューナー	○ する ⇄ しない	オーバースキャンの設定は、チューナー（地上デジタル放送）および入力端子毎に設定できます。通常のテレビを見る場合は「する」を選び、パソコンやゲーム機等の機器を接続する場合は「しない」を選びます。
	ビデオ 1		
	ビデオ 2		
	HDMI		
	パソコン		
	オーバースキャン初期化	○または「決定」ボタン	オーバースキャンの設定が初期化されます。
画面設定初期化	○または「決定」ボタン		設定中の現在のワイドモード以外の項目がお買い上げ時の設定に戻ります。

3

設定が終了したら決定ボタンを押す

- 他の項目を設定するときは、手順 2 をくり返します。
- 設定後は、チャンネル切り換えや電源を切っても記憶されます。

4

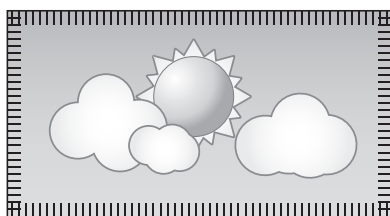
メニューボタンを押して、メニューを消す

オーバースキャンについて

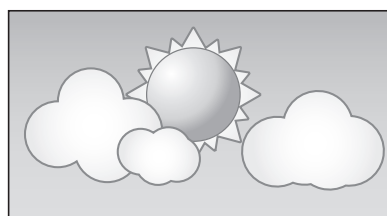
放送局からは実際のテレビ画面よりも少し大きめの映像信号が送出されており、画面の縁の部分には不要な信号（データなど）があります。オーバースキャン設定を「する」にすると、それらの不要な部分をカットして画面に映らないようにします。パソコンやゲーム機など画面の縁いっぱいまで映像があるものは、オーバースキャン設定を「しない」にしてください。

テレビ放送のとき

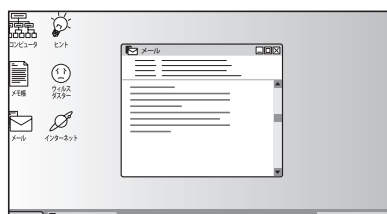
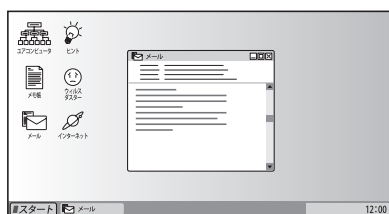
オーバースキャン設定を「しない」



オーバースキャン設定を「する」



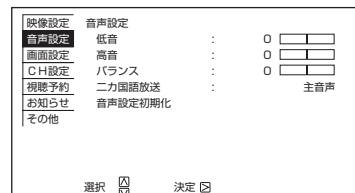
パソコン、ゲーム機などの外部入力映像のとき



音声をお好みに合わせて設定したいとき

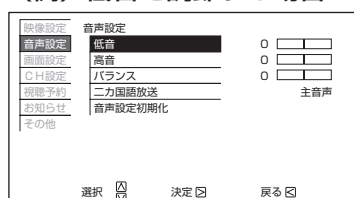
お好みに合わせて、低音、高音・バランス・ニカ国語放送の設定ができます。
音声設定初期化を選ぶとお買い上げ時の設定 [96] に戻すことができます。

- メニューボタンを押し、 で「音声設定」を選び、 または決定ボタンを押す



- で設定したい項目を選び、 または決定ボタンを押し、 または で設定して、決定ボタンを押す

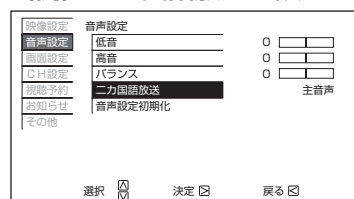
(例) 低音を調節する場合



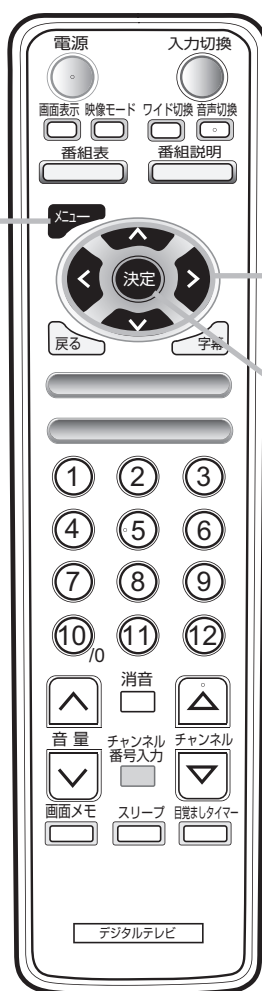
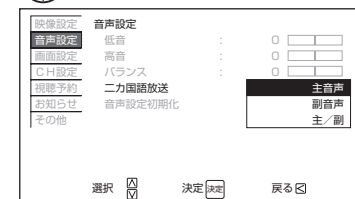
で調節します。



(例) ニカ国語放送を設定する場合



で選択します。



映像設定項目	または で設定		設定のポイント
低 音	低音がおさえられる	低音が強調される	お好みに合わせて設定してください。一度設定すると、そのまま記憶されます。
高 音	高音がおさえられる	高音が強調される	
バ ラ ンス	左スピーカーの音が強調される (-)	右スピーカーの音が強調される (+)	
ニカ国語放送	主音声 ⇄ 副音声 ⇄ 主 / 副		お好みに合わせて切り換えてください。 [75]
音声設定初期化	または「決定」ボタン		設定中のニカ国語放送以外の項目がお買い上げ時の設定に戻ります。

- 設定が終了したら決定ボタンを押す

- 他の項目を設定するときは、手順 1、2 をくり返します。
- 設定後は、チャンネル切り換えや電源を切っても記憶されます。

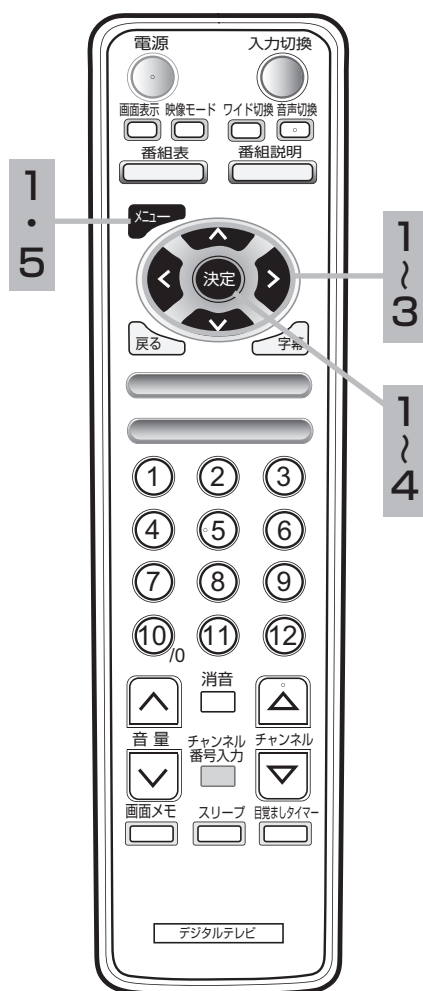
- メニューボタンを押して、メニューを消す

お知らせ

ニカ国語放送切換は、リモコンの音声切換ボタンでも切り換えることができます。 [60]

画面表示の機器名を変更したいとき

入力切替したときの表示を入力端子に接続した外部機器名に変更することができます。
また、チャンネル選局時にスキップ（飛び越し）状態にすることもできます。



- 1 メニューボタンを押し、で「その他」を選び、
または決定ボタンを押す

映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切替設定	切
画面設定	字幕設定	切
CH設定	文字スーパー設定	切
視聴予約	低消費電力モード	しない
お知らせ	キーロック	しない
その他	無操作電源オフ	しない
	外部入力無信号電源オフ	しない
	高速起動	しない
	B-CASカードID番号	0000 0000 0000 0000
	選択	決定

- 2 で「入力切替設定」を選び、または決定ボタンを押す

映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切替設定	切
画面設定	字幕設定	切
CH設定	文字スーパー設定	切
視聴予約	低消費電力モード	しない
お知らせ	キーロック	しない
その他	無操作電源オフ	しない
	外部入力無信号電源オフ	しない
	高速起動	しない
	B-CASカードID番号	0000 0000 0000 0000
	選択	決定

- 3 で設定を変更したい入力端子を選び、決定ボタンを押し、でお好みの名称に変更し、決定ボタンを押す

映像設定	入力切替設定	
音声設定	チューナー（地上デジタル放送）	---
画面設定	ビデオ1	---
CH設定	ビデオ2	---
視聴予約	HDMI1	---
お知らせ	パソコン	---
その他	入力切替設定の初期化	---
	選択	決定

映像設定	入力切替設定	
音声設定	チューナー（地上デジタル放送）	---
画面設定	ビデオ1	---
CH設定	ビデオ2	---
視聴予約	HDMI1	---
お知らせ	パソコン	---
その他	入力切替設定の初期化	---
	選択	決定

- ---を選ぶと標準の名称（ビデオ1など）で表示されます。
- 機器名は、---、DVD、DVD1、DVD2、VTR、VTR1、VTR2、HDDレコーダー、HDDレコーダー1、HDDレコーダー2、BS/CS、CATV、ゲーム、ゲーム1、ゲーム2、PCから選ぶことができます。接続した機器に合うものを選んでください。
- スキップを選ぶと入力切替時に飛び越します。
- 「入力切替設定の初期化」を選ぶとお買い上げ時の状態に戻ります。

- 4 設定が終了したら決定ボタンを押す

- 他の項目を設定するときは、戻るボタンを押し 3 をくり返します。
- 設定後は、チャンネル切り換えや電源を切っても記憶されます。

- 5 メニューボタンを押して、メニューを消す

字幕、文字スーパーの設定を変えたいとき



放送に付加して送られてくる字幕・文字スーパーの表示方法を示します。

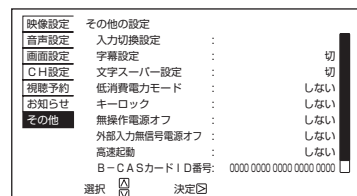
字幕：放送されている映像・音声と同期した字幕サービス（訳字字幕など）




文字スーパー：緊急警報情報など視聴者にお知らせしたい情報を番組放送中に表示します。

また表示される言語を選択することができます。

お買い上げ時の設定（初期設定）は 96 をご覧ください。

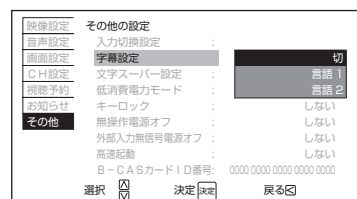
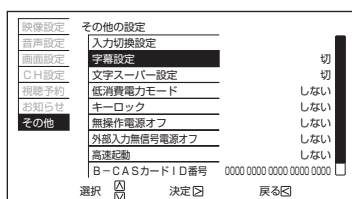
- 1 メニューボタンを押し、で「その他」を選び、または決定ボタンを押し





- 2 で「字幕設定」または「文字スーパー設定」を選び、または決定ボタンを押し、で設定し、決定ボタンを押す

（例）字幕を設定する場合

で選択します。



 画面設定項目	 で設定	設定のポイント
字幕設定	切 ⇄ 言語 1 ⇄ 言語 2	切：字幕を表示しません。 言語 1・2：表示言語をお好みに合わせて選びます。
文字スーパー設定	切 ⇄ 言語 1 ⇄ 言語 2	切：文字スーパーを表示しません。 言語 1・2：表示言語をお好みに合わせて選びます。

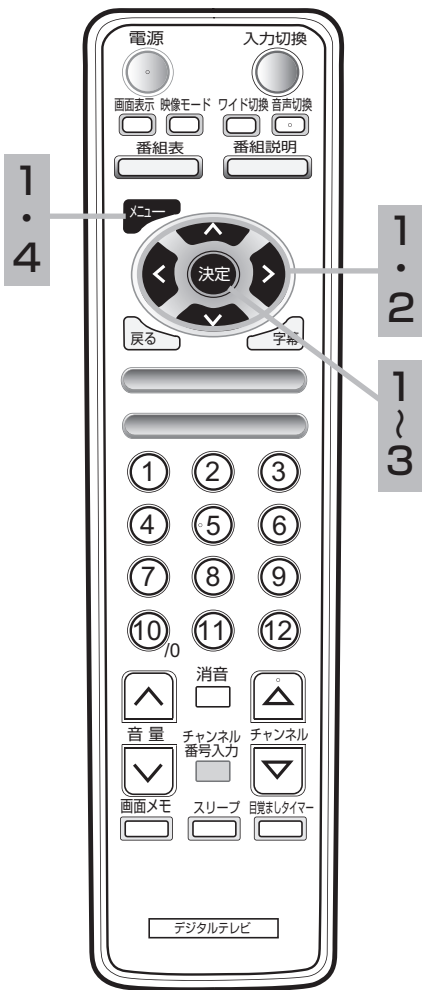
お知らせ

- 放送されている映像にはじめから入っている字幕や文字スーパーなどは、設定変更できません。
- 字幕設定は、リモコンの字幕ボタンでも設定することができます。 99
- 「言語 1」「言語 2」の表示は番組情報に依存します。
- 「なし」に設定していても、強制的に表示するよう指定された文字スーパーを受信した場合は、この設定は無効になります。

- 3 メニューボタンを押し、メニューを消す

消費電力の低減設定をしたいとき

お買い上げ時の設定（初期設定）は 96 をご覧ください。



1 メニューボタンを押し、で「その他」を選び、または決定ボタンを押し

映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切替設定	:
画面設定	字幕設定	:
CH設定	文字スーパー設定	:
視聴予約	低消費電力モード	:
お知らせ	キーロック	:
その他	無操作電源オフ	:
	外部入力無信号電源オフ	:
	高速起動	:
	B-CASカードID番号	: 0000 0000 0000 0000
選択	決定	戻る

2 で変更したい項目を選び、または決定ボタンを押し、または決定ボタンを押し、で設定し、決定ボタンを押し

（例）低消費電力モードを設定する場合

で選択します。

映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切替設定	:
画面設定	字幕設定	:
CH設定	文字スーパー設定	:
視聴予約	低消費電力モード	:
お知らせ	キーロック	:
その他	無操作電源オフ	:
	外部入力無信号電源オフ	:
	高速起動	:
	B-CASカードID番号	: 0000 0000 0000 0000
選択	決定	戻る



映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切替設定	:
画面設定	字幕設定	:
CH設定	文字スーパー設定	:
視聴予約	低消費電力モード	:
お知らせ	キーロック	:
その他	無操作電源オフ	:
	外部入力無信号電源オフ	:
	高速起動	:
	B-CASカードID番号	: 0000 0000 0000 0000
選択	決定	戻る

画面設定項目	で設定	設定のポイント
低消費電力モード	しない ⇄ する	「する」に設定すると明るさを抑えることにより、消費電力を低減することができます。
無操作電源オフ	しない ⇄ する	「する」に設定するとリモコンや本体操作のない状態が約3時間以上つづくと、自動的に電源を「切」にします。 ※全ての放送種別および外部入力の視聴中が対象です。
外部入力無信号電源オフ	しない ⇄ する	「する」に設定すると、ビデオなどの外部入力終了して映像信号がなくなったときに、約15分後に自動的に電源を「切」にします。

3 設定が終了したら決定ボタンを押し

- 他の項目を設定するときは、2 をくり返します。
- 設定後は、チャンネル切り換えや電源を切っても記憶されます。

4 メニューボタンを押して、メニューを消す

お知らせ

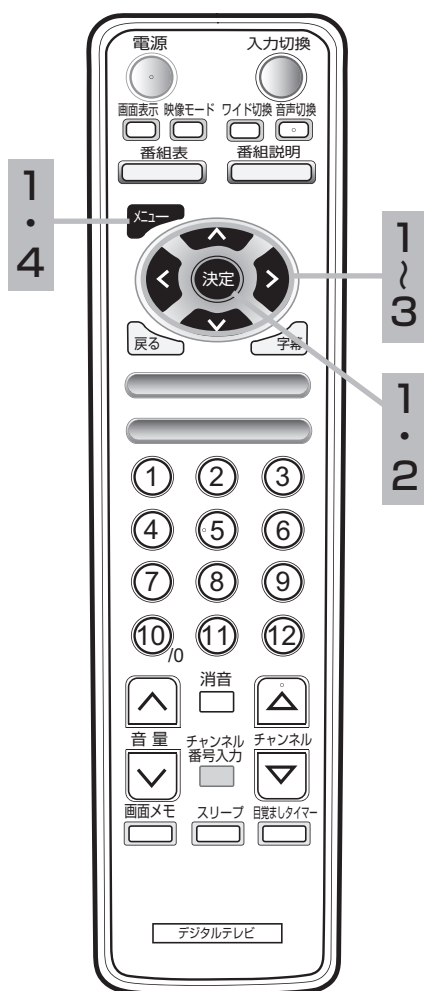
低消費電力モードの設定は、本体前面のボタンでも設定することができます。 98

本体のボタン操作をできなくしたいとき

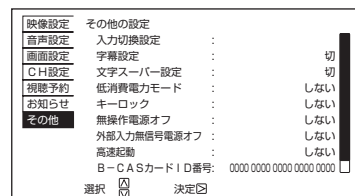
キーロック機能を設定すると、本体での操作をできなくさせることができます。

(操作はリモコンで行います。)

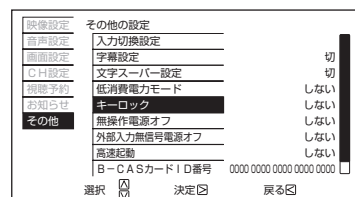
お買い上げ時の設定(初期設定)は 96 をご覧ください。



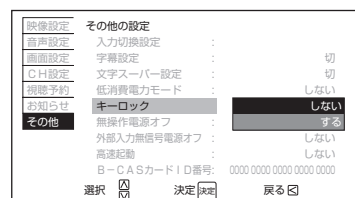
- 1 メニューボタンを押し、で「その他」を選び、または決定ボタンを押す



- 2 で「キーロック」を選び、または決定ボタンを押す



- 3 で「する」を選ぶ

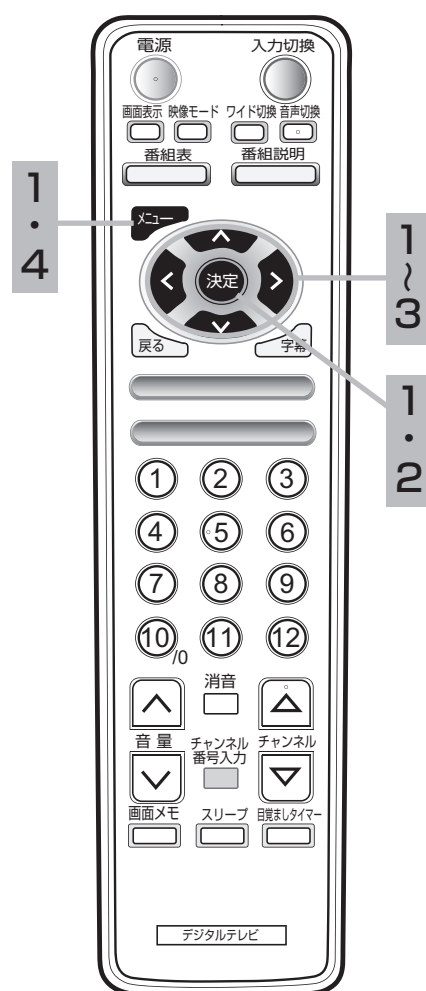


画面設定項目	で設定	設定のポイント
キーロック	しない ⇄ する	「する」に設定すると本体の前面にあるボタン操作をできなくすることができます。

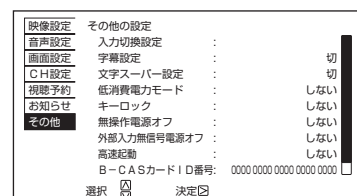
- 4 メニューボタンを押して、メニューを消す

すぐに操作できるようにする（高速起動）

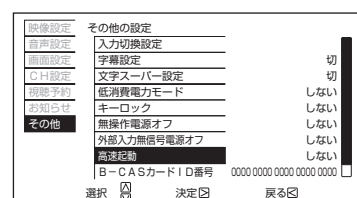
本機では電源が切れている状態から操作がすぐにできるように設定することができます。
お買い上げ時の設定（初期設定）は をご覧ください。



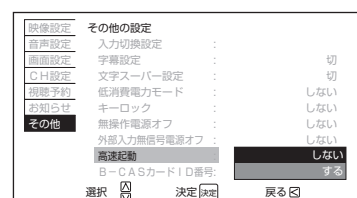
- 1 メニューボタンを押し、 で「その他」を選び、 または決定ボタンを押す



- 2 で「高速起動」を選び、 または決定ボタンを押す



- 3 で「する」を選ぶ

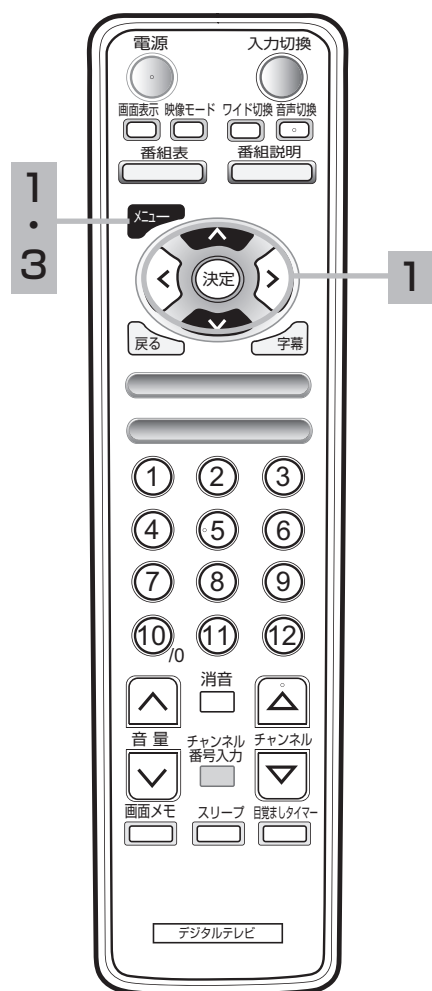


画面設定項目	で設定	設定のポイント
高速起動	しない ⇄ する	<p>する： リモコンで電源を「切」にすると、映像・音声の信号は停止しますが、電源が切れている状態からすばやく起動できるようになります。ただし、電源「切」時の消費電力は約 8 W となります。</p> <p>しない： 電源「切」にすると、映像・音声などの信号は停止し、待機消費電力を少なく（待機時約 0.6W）します。</p>

- 4 メニューボタンを押して、メニューを消す

B-CAS カード ID 番号、ソフトのバージョンを確認したいとき

B-CAS カード ID 番号や本機のソフトウェアのバージョンを確認することができます。



1 メニューボタンを押し、で「その他」を選ぶ

映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切換設定	:
画面設定	字幕設定	:
CH設定	文字スーパー設定	:
視聴予約	低消費電力モード	:
お知らせ	キーロック	:
その他	無操作電源オフ	:
	外部入力無信号電源オフ	:
	高速起動	:
	B-CASカードID番号	: 0000 0000 0000 0000 0000
	選択	<input checked="" type="checkbox"/> 決定

2 「B-CAS カード ID 番号」、「バージョン」に表示されている番号を確認する

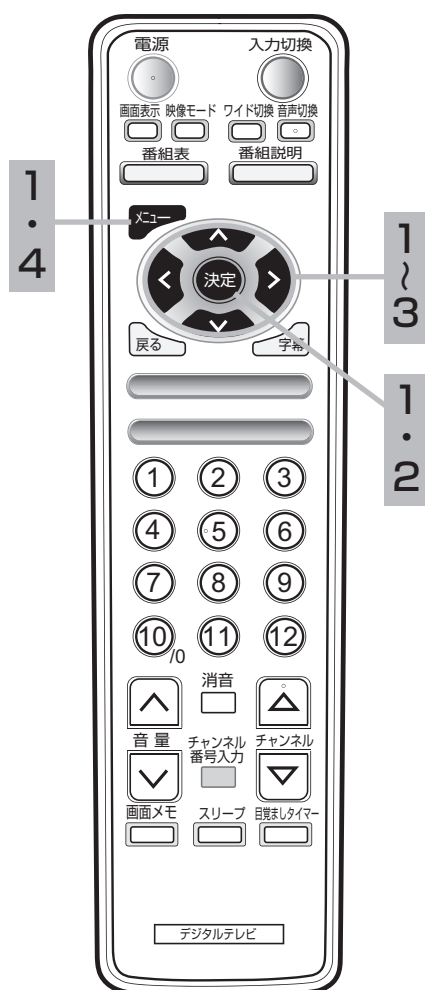
映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切換設定	:
画面設定	字幕設定	:
CH設定	文字スーパー設定	:
視聴予約	低消費電力モード	:
お知らせ	キーロック	:
その他	無操作電源オフ	:
	外部入力無信号電源オフ	:
	高速起動	:
	B-CASカードID番号	: 0000 0000 0000 0000 0000
	選択	<input checked="" type="checkbox"/> 決定

3 メニューボタンを押して、メニューを消す

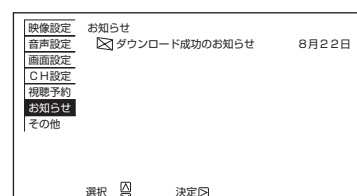
お知らせの確認

お知らせは、デジタル放送している放送局からお客さまへ送られるメッセージです。内容を必ず確認してください。

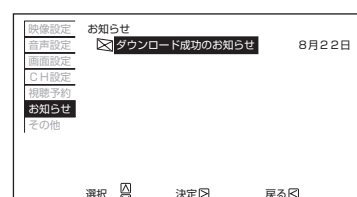
また、お知らせには、本機のソフトウェアを書き換えるためのダウンロード情報や、放送を送信してくる送信所の開設・変更などの情報があります。



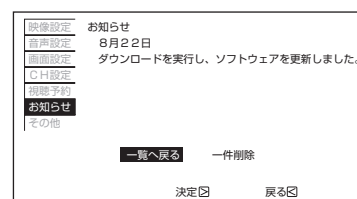
- 1 メニューボタンを押し、で「お知らせ」を選び、または決定ボタンを押し



- 2 で未読のお知らせを選び、決定ボタンを押し



- 3 内容確認後 で「一覧へ戻る」または「一件削除」を選び、決定ボタンを押し



- 4 メニューボタンを押して、メニューを消す

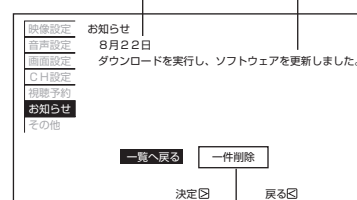
お知らせ画面の見かた

「お知らせ」のタイトル 受信した日



☑ マークは未開封を表しています。
☑ マークは開封済みを表しています。

受信した日 詳細内容



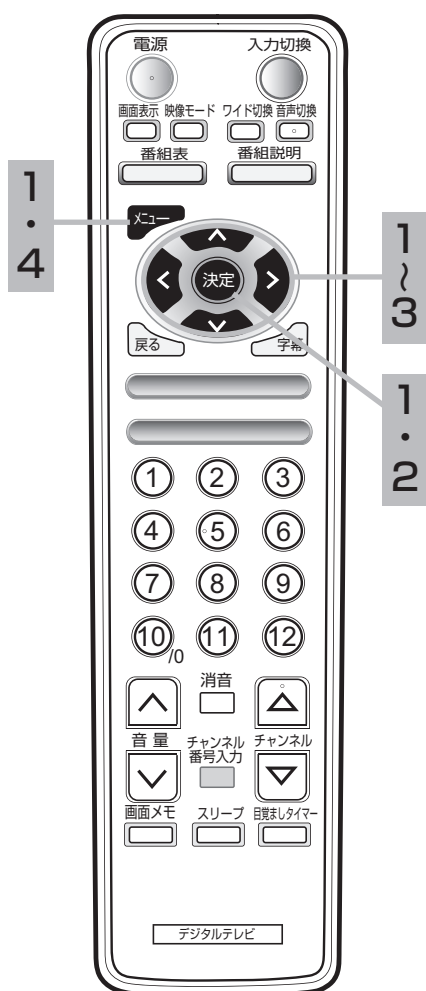
選んで決定ボタンを押すと、表示しているお知らせを削除します。

お知らせ

- お知らせは最大 32 件まで保存されます。32 件を超えて新たに受信した場合は、一番古いお知らせから削除されます。
- メッセージがないときは、選択できません。

全ての設定をお買い上げ時の状態に戻すとき

全ての設定をお買い上げ時の状態に戻します。
お買い上げ時の設定（初期設定）は **[38]** をご覧ください。



- 1 メニューボタンを押し、 で「その他」を選び、 または決定ボタンを押す

映像設定	その他の設定	
音声設定	入力切替設定	:
画面設定	字幕設定	:
CH設定	文字スーパー設定	:
視聴予約	低消費電力モード	:
お知らせ	キーロック	:
その他	無操作電源オフ	:
	外部入力無信号電源オフ	:
	高速起動	:
	B-CASカードID番号	0000 0000 0000 0000
	バージョン	0000-0000
	選択	決定

- 2 で「全ての設定を出荷状態に戻す」を選び、 または決定ボタンを押す

映像設定	その他の設定	
音声設定	文字スーパー設定	:
画面設定	低消費電力モード	:
CH設定	キーロック	:
視聴予約	無操作電源オフ	:
お知らせ	外部入力無信号電源オフ	:
その他	高速起動	:
	B-CASカードID番号	0000 0000 0000 0000
	バージョン	0000-0000
	全ての設定を出荷状態に戻す	
	選択	決定 戻る

- 3 で「はい」を選び、 または決定ボタンを押す

初期化が終了すると初期設定画面が表示されます。
地上デジタル受信設定を行ってください。
[38]

映像設定	全ての設定を出荷状態に戻す	
音声設定	全ての設定を出荷時の状態に戻しますか？	
画面設定		
CH設定		
視聴予約		
お知らせ		
その他	はい	
	いいえ	
	初期化すると初期設定からやりなおす必要があります。	
	選択	決定 戻る



初期設定	
地上デジタル受信設定	
設定終了	
	地上デジタル受信設定を行います。 開始前にアンテナ線を接続してください。
	OK
決定	スキャン開始

困ったときは

故障かな？と思ったら	90
メッセージ表示一覧	93
メニュー階層	94
初期設定一覧	96
用語解説	97

ご参考

仕様	98
寸法図	99
保証とアフターサービス（必ずご覧ください。）	100
お客様ご相談窓口（家庭電器製品の表示に関する公正競争規定により表示） ...	101
索引	102

困ったときは

故障かな？と思ったら

電源プラグやアンテナ線がはずれていたりしているとテレビの故障とまちがえることがあります。販売店に連絡する前に下記のことを一応お確かめください。それでも具合の悪い場合はご自分で修理をなさらず、お買い求めの販売店にご相談ください。





⚠ 警告

お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。

⚠ 注意

アンテナ工事には、技術と経験が必要です。販売店にご相談ください。

全般

このようなときは…		よくある事例	ここをお調べください	参照 ページ
映像が出ない 音も出ない 	スタンバイ / 受像ラン プが消えている場合	①電源コードが抜けている。 ②電源ブレーカーが落ちている。 ③主電源が切になっている。	①電源コードの挿入を確認してください。 ②電源ブレーカーを確認してください。 ③主電源を入にしてください。	18 35
	スタンバイ / 受像ラン プが緑色の場合	選択した入力端子に何も接続されてい ない。	入力切換ボタンで、機器が接続されている 入力端子を選択してください。	67
映像が出ない (音は出る) 		①テレビ内部の温度が高くなり、保護回路 が動作している。 ②選択した入力端子の機器の接続に誤りが ある。(映像信号線と音声信号線が異 なる入力端子に接続されている。)	①テレビの主電源を切って、十分に冷やし てから (10 分程度放置)、再度電源を入 れてください。 ※テレビ背面の通気穴にほこりがつま ったり、通気穴が布などでふさがれてい ないか、また狭いラックなどに入っ ていないか確認してください。 ②選択した入力端子の機器との接続に問題 が無いか確認してください。	—
音が出ない (映像は出る) 		①音量調節が 0 になっている。 ②消音ボタンを押している。 ③ヘッドホンプラグが差し込まれている。 ④選択した入力端子の機器の接続に誤りが ある。(映像信号線と音声信号線が異 なる入力端子に接続されている。)	①音量ボタン (∧) を押してみてください。 ②もう一度消音ボタンを押してみてください。 ③ヘッドホンプラグを抜く。 ④選択した入力端子の機器との接続に問題 が無いか確認してください。	45 66 34 25
リモコンで テレビが 操作できない 		①リモコン送信機の乾電池が逆に入ってい る。 ②リモコン送信機の乾電池の寿命がなくな っている。	①乾電池を正しく入れてください。 ②乾電池を新しい物に交換してください。	21
●映像や音声が出ない、または 時々出なくなる ●映像が時々静止する ●画面に四角のノイズ (ブロック ノイズ) が出たり、音声が途切 れたりする		① UHF アンテナの向きがずれている。 ② UHF アンテナが地上デジタル放送に対 応していない。(特定チャンネル対応の 場合など) ③ ●ブースターの調整が適切になっていな い。 ●放送局の送出出力が変化した。	①「受信レベル」でアンテナ入力レベルが 最大になる角度に UHF アンテナを調節 してください。 ②地上デジタル放送に対応していない場合 は、対応する UHF アンテナを使用し てください。 ③ブースターの調整を見直し、受信レベル が受信可能なレベルになるよう調整し てください。	73 22
地上デジタル放送が受信できない		地上デジタル放送の放送エリアからはず れている。	お客様の居住されている地域で、地上デジ タル放送が開始されているか確認してく ださい。	13
地上デジタル放送で、放送局ロゴ が表示されない		①主電源スイッチを「入」にした直後、地 上デジタルの各放送を視聴せず、電子番 組表などを見ている。 ② UHF アンテナの向きがずれている。	①地上デジタル放送の各チャンネルを 10 分程度視聴してから、電子番組表な どを再度確認してください。 ②「受信レベル」でアンテナ受信レベルが 最大になるようにアンテナの向きを調整 してください。	46 73
赤外線コードレスマイクや赤外線 コードレスヘッドホンにノイズが 入ったり、音が聞こえない	赤外線通信機器は通信障害により、使用できない場合があります。これは故障ではありません。			—

全般（つづき）

このようなときは…	よくある事例	ここをお調べください	参照 ページ
勝手に電源が切れる	①無信号電源オフ、無操作電源オフなどの低消費電力機能が設定されている。 ②テレビ内部の温度が高くなり、保護回路が動作している。 ③番組予約を行い、その後電源オフ操作をし、予約時間に自動的に電源オンされていて、該当番組の終了時刻となった。	①低消費電力機能の設定を確認してください。 ②テレビの主電源を切って、十分に冷やしてから（10分程度放置）、再度電源を入れてください。 ※テレビ背面の通気穴にほこりがつまったり、通気穴が布などでふさがれていないか、また狭いラックなどに入っていないか確認してください。 ③予約一覧の履歴を見て、電源が勝手にオフされた時刻に予約していた番組が無いか確認してください。	83 54
ラジオに雑音はいる	近くでラジオを使用しますと、雑音が入る場合があります。テレビより十分に離してご使用ください。		—
テレビから「ジー」と音がる	テレビと背面の壁が近いと、「ジー」音が壁に反射して大きく聞こえる場合があります。このような場合は、テレビを背面の壁と十分に離して設置してください。		—
テレビの上部が熱い	テレビは、長時間使用したときなどに、上部が熱くなる場合がありますが、故障ではありません。		—
テレビの表面温度が高い	液晶テレビは液晶パネルに内蔵された蛍光灯を点灯しています。そのため、パネル表面温度が高くなる場合がありますが、故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。		—
画面上に周囲と異なる点（※）がある ※光らない点、周囲より明るい点、周囲と色が異なる点など。	液晶テレビは、精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部に欠点や輝点が存在する場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。		—
「ピシッ」と音がる	冷暖房などの室温の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響はありません。		—
映像内容が変わったときに、前の映像が残って見える	静止画（画面表示、放送局側から送られてくる時刻表示など）やメニュー表示を短時間（約1分程度）表示し、映像内容が変わったときに前の静止画が残像として見えることがあります。自然に回復します。故障ではありません。		—
●映画の字幕や映像が切り換わる ときに細かい横スジ状に見える。 ●CMやアニメーションなどの シーンの切り換わりで、映像が 細かい横スジ状に見える。 ●テロップや字幕が流れたとき に、文字がギザギザに見える。	これらの現象は映像の製作方法によるもので、故障ではありません。		—
電源を入れてから、映像・音声が出るまで時間がかかる	電源を入れてから、映像・音声が出るまでに10秒程度の時間がかかる場合がありますが、故障ではありません。 本機には高精度のデジタル信号処理回路が搭載されており、この回路の動作安定処理に要する時間です。		—
すべての操作ボタンを受け付けない	本体の主電源スイッチで電源を「切」にし、スタンバイ/受像ランプが消灯してから再度主電源を入れてください。		18
お手近にリモコンがない	本体前面のボタンで操作することができます。		68

HDMI 対応機器を接続のとき

このようなときは…	よくある事例	ここをお調べください	参照 ページ
映像が出ない、乱れる	① HDMI ケーブルの接続を確認してください。 ②一部の機器では、正常に動作しないことがあります。 ③本体および接続機器の電源を「切」→「入」にしてください。 ④接続機器の設定を対応信号にしてください。		27

故障かな？と思ったら（つづき）

パソコンを接続のとき

このようなときは…	よくある事例	ここをお調べください	参照 ページ
パソコン入力時、画面位置がずれている	①信号の種類によっては、ずれる場合があります。 ②入力信号が本機の推奨信号と合っていない。	①位置の調節を行ってください。 ②本機の推奨信号を入力してください。	33
● 画面がななめに流れる場合 ● 画面全体に文字列を表示すると、縦縞がはいり、画面縦列の文字がにじんで表示される場合	パソコンの出力信号が切り換った時やパソコンの機器を換えた時におこることがあります。	クロックと位相を調節してください。（クロックを調節後、位相を調節してください。）	79
● 画面全体に文字列を表示すると、画面全体の文字がにじんで表示される場合 ● 細かい模様を表示させたときに画面がちらつく場合	パソコンの出力信号が切り換った時やパソコンの機器を換えた時におこることがあります。	位相を調節して、最もくっきり見えるようにしてください。	79
細かい文字がハッキリと見えない、フォーカスがぼやけたように見える	UXGA、SXGA などの高解像度信号で、細かい文字や図を表示すると、クロック、位相を調節してもぼやけて見える。	本機は、テレビ映像に最適化されて作られています。そのため、パソコン専用モニターと比べると画素数が合わないため、細かい文字や図形は、つぶれて表示されることがあります。 VGA ～ WXGA+ の解像度で、表示する文字フォントサイズを大きくしてご使用ください。	—

メッセージ表示一覧

本機は、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。

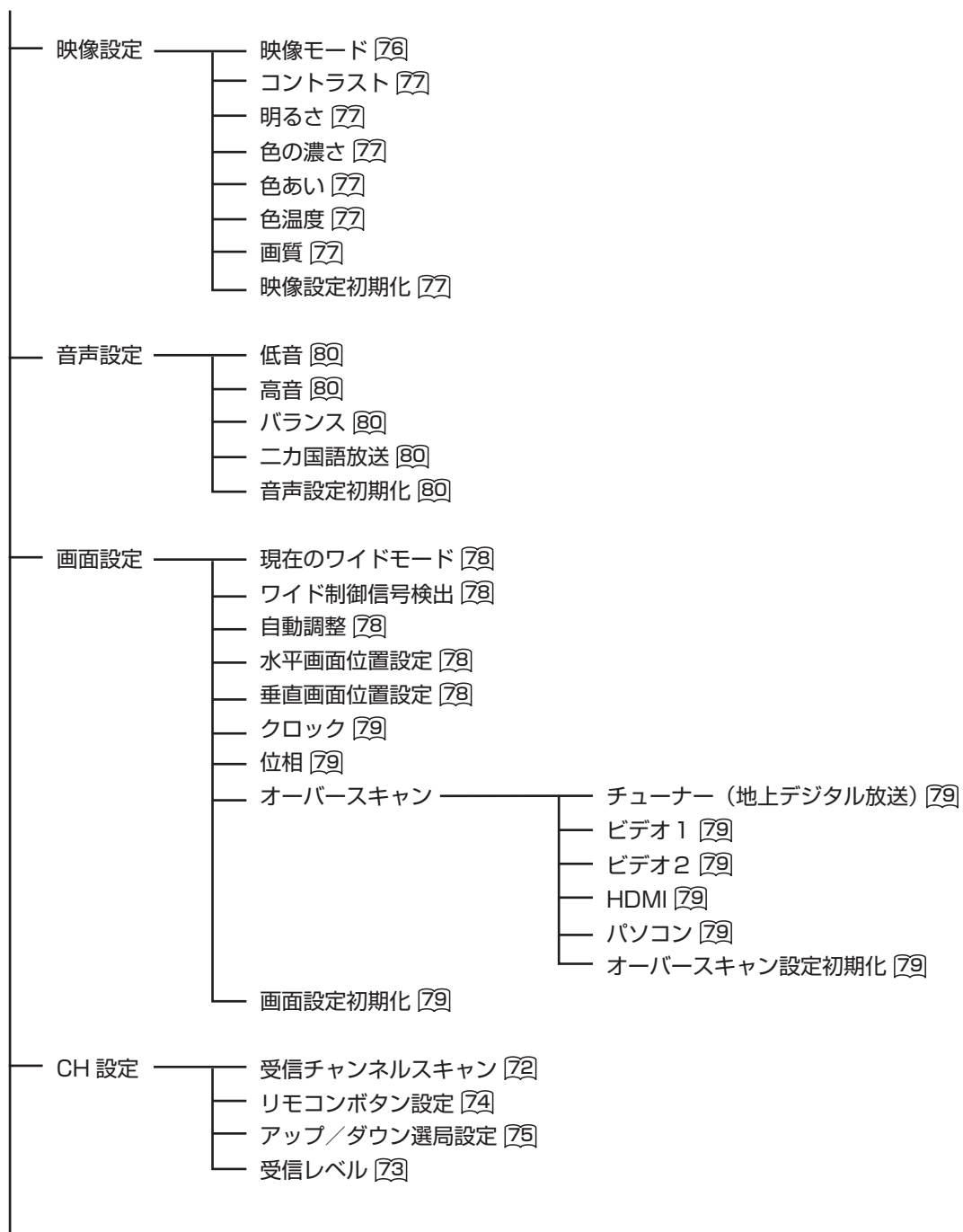
●こんなメッセージが表示されたら

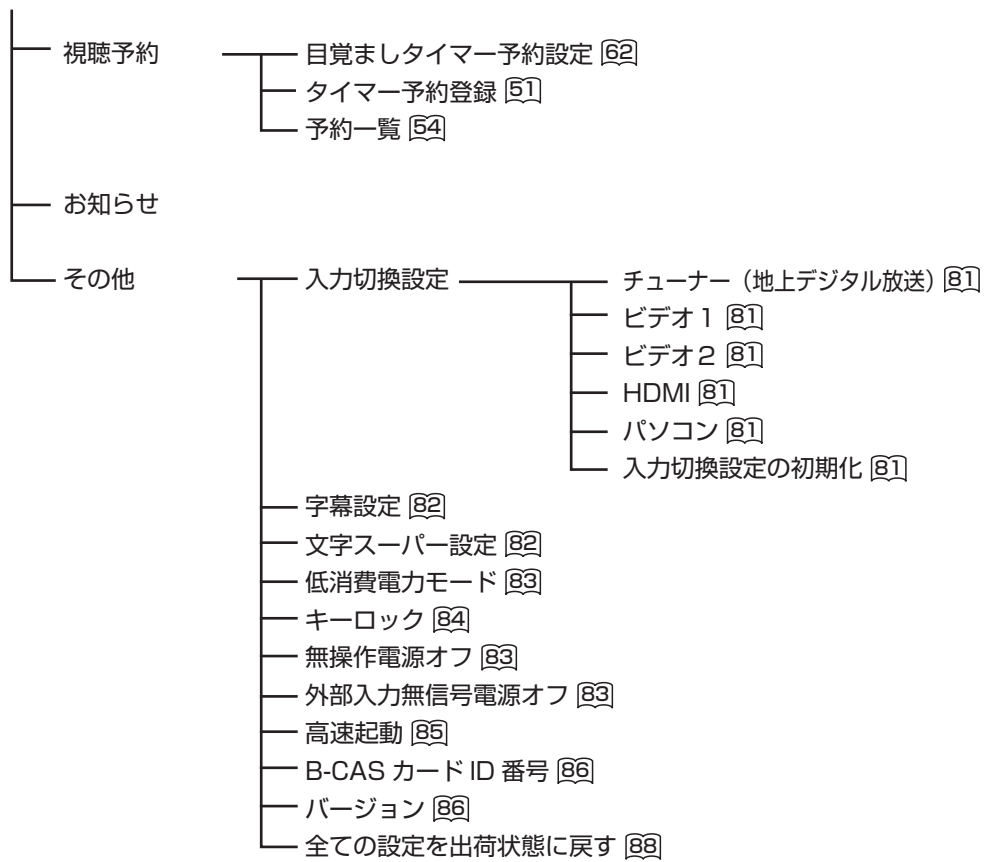
画面メッセージ	内容と対処方法
受信できるチャンネルがありません、アンテナ接続を確認して受信チャンネルスキャンを行ってください	■チャンネルスキャンで放送局が見つからなかった場合に 표시됩니다。 ■ブースタや分配器も含めて、アンテナケーブルやコネクタを点検してください。 ■気象状況（雨や雪）によって一時的に受信レベルが低下している場合に 표시됩니다。
B-CAS カードを挿入してください	B-CAS カードをスロットに正しく挿入し直してください。
この B-CAS カードは使用できません。 正しい B-CAS カードを挿入してください	■ B-CAS カード以外のカード挿入している。B-CAS カードを挿入してください。 ■ B-CAS カード自身が外形上破損している場合にも表示されます。B-CAS センターに連絡し、新しいカードを購入してください。
電波が弱いため受信できません (E201)	受信出来るチャンネルに切り換えてみる。気象状況（雨や雪）によって一時的に受信レベルが低下している場合に 표시됩니다。アンテナケーブルが外れていないかご確認ください。
受信できません (E202)	アンテナケーブルが外れていないかご確認ください。
この放送は休止しています (E203)	受信出来るチャンネルに切り換えてみる。
切り換える音声がありません	視聴チャンネルの音声がモノラルまたはステレオのみとなっている。
字幕がありません	視聴チャンネルに字幕信号がありません。
このボタンにはチャンネルが割り当てられていません	チャンネルが割り当てられていないボタンを押した。
このチャンネルはありません (E204)	受信出来るチャンネルに切り換えてみる。チャンネル番号入力で選局し、放送されていないチャンネルを選んでしまった場合に表示されることがあります。
チャンネルの割り当てられたボタンがありません メニューの「リモコンボタン設定」で設定してください	アップ / ダウン選局設定が割り当てボタンのみでボタン割り当てがありません。
この入力では無効です。	外部機器入力時に操作できないボタンを押した。 (音声切換ボタン、字幕ボタン、3 桁番号ボタン、番組表ボタン、番組詳細ボタン)
信号を入力してください	外部入力で信号が供給されなかった場合に 표시됩니다。 外部機器の電源を「入」にしてください。
入力信号を確認してください	パソコン信号の推奨以外の信号が入力された場合に 표시됩니다。 パソコン信号を推奨信号なるよう調整してください。

メニュー階層

メニュー画面からいろいろな機能が選択できます。
各機能の詳しい説明は、参照ページをご覧ください。

●リモコンの戻るボタンを押すと、ひとつ前の画面に戻ります。





初期設定一覧

お買い上げ時点で、本機は下記のように設定（初期設定）されています。
本機を初期化すると初期設定状態になります。

初期設定一覧

項目		初期設定値	
映像設定			
	映像モード	スーパー	
	コントラスト	63	
	明るさ	0	
	色の濃さ	40	
	色あい	0	
	色温度	高	
	画質	4（スーパー時）	
音声設定			
	低音	0	
	高音	0	
	バランス	0	
	二カ国語放送	主音声	
画面設定			
	現在のワイドモード	パソコン以外：フル、パソコン：Dot by dot	
	ワイド制御信号検出	しない	
	自動調整	－	
	水平画面位置設定	0	
	垂直画面位置設定	パソコン以外ズーム時：0、パソコン：0	
	クロック	0	
	位相	0	
	オーバースキャン	チューナー（地上デジタル放送）	しない
		ビデオ 1	する
		ビデオ 2	する
HDMI		する	
	パソコン	しない	
CH 設定			
	受信チャンネルスキャン	－	
	リモコンボタン設定	－	
	アップ / ダウン選局設定	割り当てボタンのみ	
	受信レベル	－	
視聴予約			
	目覚ましタイマー予約	未登録	
	タイマー予約登録	未登録	
	予約一覧	未登録	
お知らせ		未登録	
その他			
	入力切替設定	チューナー（地上デジタル放送）	――
		ビデオ 1	――
		ビデオ 2	――
		HDMI	――
		パソコン	――
字幕設定	切		
文字スーパー設定	入		
低消費電力モード	しない		
キーロック	しない		
無操作電源オフ	しない		
外部入力電源オフ	しない		
高速起動	しない		
B-CAS カード ID 番号	－		
バージョン	－		

用語解説

3次元 Y/C

Y（輝度）信号とC（色）信号を、水平・垂直・時間軸方向で分離し、映像ノイズを減らす回路です。

コンポーネント信号

輝度信号（Y）と2つの色差信号（PB/CB, PR/CR）の信号に分離された映像信号です。DVDソフト、BS・CSデジタル放送などを高画質で楽しむことができます。

CATV ホームターミナル

CATV のスクランブルのかかった有料放送を視聴するための専用チューナーです。CATV を受信するときは、使用する機器ごとに CATV 会社との受信契約が必要です。

D 端子

デジタルチューナーなどのデジタル機器とテレビを接続するためのものです。コンポーネント映像信号を1本のケーブルで簡単に接続でき、走査線数、アスペクト比の制御信号も伝送することができます。入力または出力できる信号の走査線数によりD1～D5に分類されます。本機はD5(525i, 525p, 1125i, 750P, 1125P)に対応しています。

※液晶パネルの映像表示能力により、D5映像の画質を100%再現できません。映像表示能力は1440×900の範囲になります。

アスペクト比

テレビ画面（または映像信号）の横と縦の比をいいます。通常テレビは4:3、ワイドテレビ（ハイビジョンテレビ）は16:9です。

525i(480i),525p(480p),
1125p(1080p),1125i(1080i),750P(720P)

放送される映像信号の走査線数、有効走査線数と走査方式の略称です。

1125p：走査線数1125本（有効走査線数1080本）、
順次走査方式（プログレッシブ）

1125i：走査線数1125本（有効走査線数1080本）、
飛び越し走査方式（インターレース）

750p：走査線数750本（有効走査線数720本）、
順次走査方式（プログレッシブ）

525p：走査線数525本（有効走査線数480本）、
順次走査方式（プログレッシブ）

525i：走査線数525本（有効走査線数480本）、
飛び越し走査方式（インターレース）

これらの中で、1125p、1125iと750pをデジタルハイビジョン放送と呼びます。また、別の呼称として次のように表示することがあります。

- ・HD（High Definition）
- ・SD（Standard Definition）

インターレース

飛び越し走査方式のことで、従来のテレビ放送（NTSC標準方式）で採用している走査方式です。走査線を1本おきに飛び越して表示し、2枚で1画面（フレーム）を見せる方式です。

プログレッシブ

順次走査方式のことで、上から順に走査して表示する方式です。飛び越し走査方式に比べて、画面のチラツキ感の少ないきれいな映像を見ることができます。

HDMI

「High Definition Multimedia Interface」の略で、1本のケーブルで映像・音声・制御信号をあわせて伝送できるインターフェースです。パソコンとディスプレイの接続に使われるデジタルインターフェースの「DVI(Digital Visual Interface)」をベースに、AV機器向けに発展させた規格です。

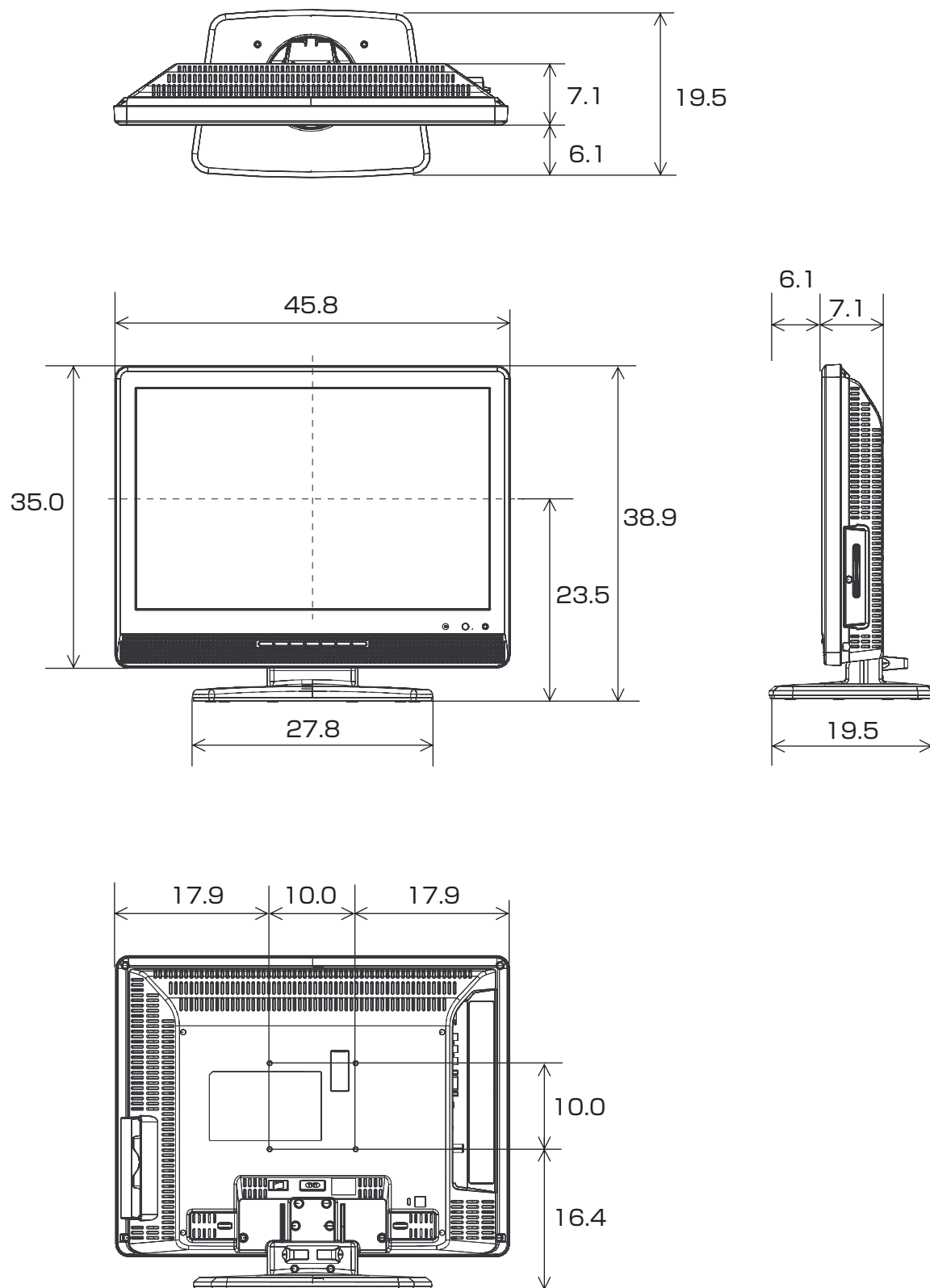
仕様

形 名		19L-S500	
受信機型サイズ※ 1		19V	
区 分 名※ 2		BEE	
パネル	パ ネ ル	19 形 液晶ディスプレイパネル (16 : 10)	
	表示画素数	水平 1440 × 垂直 900	
表 示 寸 法		幅 41.0 × 高さ 26.0/ 対角 48.0 (cm)	
音声実用最大出力		3W+3W (JEITA)	
ス ピ ー カ ー		(3cm × 10cm) 長円× 2	
電 源		AC100V 50/60Hz 共用	
動 作 保 証 温 度		5 ～ 40℃	
消 費 電 力		42W	
		待機時 0.6W (ただし、高速起動設定時や待機時にダウンロードや番組情報を受信しているときなどは、約 8W)	
年 間 消 費 電 力		60kWh / 年 (映像モード：スタンダード時) ※ 3	
受 信 可 能 放 送		地上デジタル※ 4 (CATV パススルー対応※ 5、※ 6)	
電子番組表 (EPG) ※ 7		対応	
字 幕 放 送		対応	
デ ー タ 放 送		対応なし	
双方向 (データ放送) サービス		対応なし	
端 子 ※ 10		ビデオ 1 D5 映像入力端子※ 8 1 個	HDMI HDMI 入力端子 1 個
		ビデオ 1 コンボジット映像入力端子 1 個	パソコン RGB 映像入力端子 (ミニ D-Sub 15ピン) ... 1 個
		ビデオ 1 音声入力端子 (右) (左) 1 個	パソコン 音声入力端子 (3.5 Φステレオミニ) ... 1 個
		ビデオ 2 コンボジット映像入力端子 1 個	ヘッドホン端子※ 9 (3.5 Φステレオミニ) 1 個
		ビデオ 2 音声入力端子 (右) (左) 1 個	地上デジタルアンテナ端子 1 個
外形寸法	スタンド無し	幅 45.8 × 高さ 35.0 × 奥行 7.1 (cm)	
	スタンド付き	幅 45.8 × 高さ 38.9 × 奥行 19.5 (cm)	
質 量	スタンド無し	5.0kg	
	スタンド付き	6.1kg	
チルト・スイーベル		前約 5° 後約 10° / 左右各約 25°	
付 属 品		リモコン送信機 1 個	RF (アンテナ) ケーブル (1.8m) 1 本
		単 4 形乾電池 2 個	取扱説明書 1 冊
		電源コード (1.8m) 1 本	他詳細は ② を参照してください。

- ※ 1 : 液晶テレビの V 型 (19V 型等) の「V」は、ビジュアルサイズ (有効画面サイズ) を表すもので、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- ※ 2 : 「区分名」とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律 (省エネ法)」では、テレビに使用される表示素子、アスペクト比、画素数、受信可能な放送形態及び、付加機能の有無等に基づいた区分を行っており、その区分名称を言います。
- ※ 3 : 「スタンダード」は、一般的にご家庭でご使用される際のメーカー推奨の画質 (映像) 設定モードです。
- ※ 4 : 地上デジタル放送を受信するためには、地上デジタルの送信局に向けてアンテナを設置する必要があります。専用の UHF アンテナやデジタル放送対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波が遮られ、視聴できない場合があります。ワンセグ放送は受信できません。
- ※ 5 : CATV の受信はサービスの行われている地域でのみ受信可能です。CATV を受信するときは、使用する機器ごとに CATV 会社との受信契約が必要です。さらにスクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には、ホームターミナル (アダプター) が必要になります。詳しくは CATV 会社にご相談ください。
- ※ 6 : 全帯域 (VHF1 ~ 12ch、UHF13 ~ 62ch、CATV C13 ~ C63ch) に対応。
- ※ 7 : EPG を利用しての録画予約機能には対応していません。
- ※ 8 : 液晶パネルの映像表示能力により、D5 映像の画質を 100% 再現できません。映像表示能力は 1440 × 900 の範囲になります。
- ※ 9 : ヘッドホン端子で音声を聞く場合は、本体のスピーカーから音声は出ません。
- ※ 10 : 出力端子はありません。

- 本仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
- この機器を使用できるのは日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。
This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.
- 年間消費電力量とは : 省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間を基準に算定した一年間に使用する電力量です。
- 日本国外で本品を使用して有料放送サービスを享受することは、有料放送契約上禁止されています。
(It is strictry prohibited , as outlined in the subscription contract, for any party to receive the services of scrambled broadcasting through use of this tuner in any country other than Japan and its geographic territory as defined by international Law.)

寸法図



単位：(cm)

保証とアフターサービス（必ずご覧ください。）

修理を依頼されるときは（出張修理）

「故障かな？と思ったら」⑨⑨～⑨⑨に従ってお調べいただき、なお異常のあるときは、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

保証書 （別添）

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめの上、販売店から受け取っていただき内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
保証期間…お買い上げ日から 1 年です。

補修用 性能部品の 保有期間

テレビの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後 8 年です。
性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご不明な点や 修理に関する ご相談は

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買い上げの販売店または最寄りの「ご相談窓口」にお問い合わせください。

⚠ 注意

●一般家庭用以外の目的でご使用になる場合、理容院やショールーム、また寮や病院など一日の使用時間が一般家庭に比べて長い場合には、短時間で部品の交換が必要になる場合があります。このようなご使用は、保証期間の対象となりません。お買い上げ販売店へご相談の上、定期的な点検を受けてご使用ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従って販売店が修理させていただきます。

保障期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

品 名	液晶カラーテレビ
形 名	本 体 : 19L-S500 リモコン : CL-RM20S
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご 住 所	付近の目印なども 合わせてお知らせください。
お 名 前	
電 話 番 号	
訪問ご希望日	

修理料金のしくみ

技術料

故障した製品を正常に修復するための料金です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器等設備費、一般管理費などが含まれています。

+

部品代

修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材などを含む場合もあります。

+

出張料

製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

ご購入店名、ご購入日を記入しておいてください。サービスを依頼されるときに便利です。

ご購入店名	ご購入年月日
電話（ ）	年 月 日

長年ご使用のテレビの点検をぜひ！

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用度合いにより部品が劣化し、故障したり、時には安全を損なって事故につながることもあります。

愛情点検



このような症状はありませんか

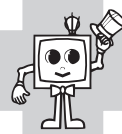
- 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
- 上下、または左右の映像が欠けて映る。
- 映像が時々、消えることがある。
- 変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。
- 内部に水や異物が入った。



ご使用中止

故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグをはずし必ず販売店にご相談ください。

ちょっとした 心づかいで テレビの安全



お客様ご相談窓口 (家庭電器製品の表示に関する公正競争規定により表示)

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに
関するご相談は

TEL 0120-3121-68

FAX 0120-3121-87

(受付時間) 365 日 / 9 : 00 ~ 19 : 00

商品情報やお取り扱いに
ついてのご相談は

TEL 0120-8802-28

FAX 03-3260-9739

(受付時間) 9 : 00 ~ 17 : 30 / 携帯電話、PHS からでもご利用できます。日曜・祝日と年末年始・夏季休暇など弊社の休日は休ませていただきます。

- お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録（録音など）させていただくことがあります。
- ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し、対応させていただくことがあります。
- 出張修理のご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

株式会社 日立リビングサプライ

〒162-0614 東京都新宿区新小川町 6-29 (アクロポリス東京)

TEL.(03)3260-9611 FAX.(03)3260-9739

索引

英 数 字

B-CAS カード	24
B-CAS カード ID	24、86
CATV	31
D5 端子	26
EPG	46
F 形接栓	23
HDMI	27
RGB	32
UHF アンテナ	22
VESA	33
VGA	33
WXGA	33

あ い う え お

明るさ	77
アップダウン選局	44
アンテナ線の接続	22
イベントリレー	49
色あい	77
色温度	77
色の濃さ	77
映画 1	57
映画 1 字幕	57
映画 2 字幕	57
映像モード	58
延長追従	49
オーバースキャン	79
音声切換	60
音量	45

か き く け こ

画質	77
キーロック	84

さ し す せ そ

サブチャンネル	44
自動チャンネル設定	40、72
字幕切換	59
受信チャンネル	39、72
スーパー	58
ズーム	57
スタンダード	58
スタンバイ / 受像ランプ	18
スムーズ	57
スリープ	64
据え付け	36
ソフトバージョン	86

た ち つ て と

地域別チャンネル割り当て一覧	41
チャンネルアップダウン選局	44
チャンネル番号入力	44
チャンネル割り当て一覧	41
同一周波数パススルー方式	23

な に め ね の

入力切換	67
------	----

は ひ ふ へ ほ

パソコン	32
バランス	80
番組情報	47
番組説明	47
番組表	46
番号入力選局	44
フル	57
フル HD	57

ま み む め も

無信号電源オフ	83
無操作電源オフ	83
メニュー	70

や ゆ よ

予約一覧	54
予約重複	50

ら り ゐ れ ろ

リモコン	16
------	----

わ

ワイド切換	56
ワイドモード	56

株式会社 日立リビングサプライ